



Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

Коммунистическая партия Советского Союза

ПРАВДА

Орган Центрального Комитета
Коммунистической партии Советского Союза

№ 35 (12603)

Среда, 4 февраля 1953 года

ЦЕНА 20 КОП.

Указ Президиума Верховного Совета СССР (1 стр.).

День нашей Родины (1 стр.).

В странах народной демократии (1 стр.).

НА ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ТЕМЫ: Г. Забалус. — Полнее использовать мощности черной металлургии (2 стр.).

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ: Л. Пишенин. — Против подмены и мелочной опеки (2 стр.).

Молодые инженеры едут на новостройки (2 стр.).

Н. Воробьев, А. Бахарев. — Быстрее и лучше осваивать орошаемые земли (2 стр.).

ПО СТРАНИЦАМ ПЕЧАТИ: Города двух миров (3 стр.).

Нерушимая советско-румынская дружба (3 стр.).

ИЗ ПОСЛЕДНЕЙ ПОЧТЫ: Об ответственности редактора (3 стр.).

КРИТИКА И БИБЛИОГРАФИЯ: В. Григорьев. — Кризис социалистической партии Индии (3 стр.).

Мужество советских моряков (4 стр.).

В. Григорьев. — Американские миллиардеры прибирают к рукам Канаду (4 стр.).

Японо-американские противоречия (4 стр.).

События в Коре (4 стр.).

В. Никольский. — Провал очередного американского наступления в Коре (4 стр.).

В. Маевский. — Наводнение в Англии (4 стр.).

ВЫБОРЫ В МЕСТНЫЕ СОВЕТЫ И МАССОВО-ПОЛИТИЧЕСКАЯ РАБОТА

В стране широко развернулась подготовка к выборам в местные Советы депутатов трудящихся, которые состоятся в феврале и марте текущего года.

Подготовка к выборам в местные Советы проходит в обстановке мощного политического и трудового подъема, вызванного историческими решениями XIX съезда партии, новым гениальным произведением Н. В. Сталина «Экономические проблемы социализма в СССР», его речью на съезде.

Свидетельством возросшей политической активности трудящихся являются недавно состоявшиеся предвыборные собрания, посвященные выдвижению кандидатов в депутаты местных Советов. Собрания ярко продемонстрировали несокрушимое единство блока коммунистов и беспартийных, единство и сплоченность советского народа, его беспредельную любовь и преданность великому делу партии Ленина — Сталина.

Избирательная кампания выдвинула ответственные задачи перед партийными организациями. В период подготовки к выборам в местные Советы они обязаны обеспечить широкое развертывание агитационно-пропагандистской работы.

Многие партийные организации с первых же дней избирательной кампании приняли меры к усилению политической агитации. Сейчас в городах и селах страны ведут массово-политическую работу сотни тысяч агитаторов и пропагандистов. Они разъясняют трудящимся решения и материалы XIX съезда партии, классический труд товарища Сталина «Экономические проблемы социализма в СССР», Конституцию СССР, конституции союзных и автономных республик, рассказывают о достижениях Советского Союза в строительстве коммунизма, о его миролюбивой внешней политике.

Надо, однако, сказать, что далеко не везде массово-политическая работа, связанная с подготовкой к выборам в местные Советы, приобрела необходимый размах. В ряде партийных организаций она развита не так широко и ведется на низком идейном уровне. В ряде, например, многие агитаторы еще не стали центром массово-политической работы среди избирателей. В них мало проводится бесед, от случая к случаю читаются лекции.

Рязанский горком партии недооценивает роли и значения массово-политической работы в проведении избирательной кампании, ирритируется недостатками. Пленим горкома партии, обсуждавший недавно состояние и меры улучшения массово-политической работы среди трудящихся города, не уделил достаточного внимания агитационно-пропагандистской работе в связи с выборами в местные Советы. В докладе секретаря горкома т. Толчинкина этот вопрос не нашел должного отражения, а выступавшие в прениях также касались его лишь мимоходом. На пленуме не были подвергнуты критике серьезные недостатки, имеющиеся в агитационно-пропагандистской работе на избирательных участках.

Основными задачами агитационно-пропагандистской работы в период подготовки и проведения выборов в местные Советы являются разъяснение решений XIX съезда партии и мобилизация трудящихся на успешное претворение в жизнь этих решений. Необходимо разъяснять вопросы международного положения и миролюбивой внешней политики Советского Союза, великие принципы Конституции СССР и конституций союзных и автономных республик, права и обязанности советских граждан, раскрывать преимущества советского общественного и государственного строя перед капиталистическим строем, превосходство советской, подлинно народной демократии над буржуазной демократией. Политическая агитация призвана воспитывать трудящихся в духе преданности социалистической Родине, заботы о всемерном укреплении обороны Советского государства, в духе высокой политической близости.

Важнейшая задача массово-политической работы в период подготовки к выборам — агитация за кандидатов в депутаты, выдвинутых избирательным блоком коммунистов и беспартийных. Народ выдвигает кандидатами в депутаты передовых людей нашей страны, жизни и труда которых являются примером беззаветного служения Родине, делу партии Ленина — Сталина. Агитаторы, доверенные лица должны рассказывать избирателям о трудовом и общественно-политическом значении кандидатов в депутаты, вести агитацию за избрание их в местные Советы.

Важно добиться того, чтобы агитационно-пропагандистская работа была высокоидеологичной, конкретной и целеустремленной. Беседы агитаторов, доклады и лекции необходимо насыщать фактами из жизни села, города, района, области, республики. Надо в яркой и доходчивой форме рассказывать о достижениях мирного созидательного труда советских людей, мобилизовывать трудящихся города и деревни на борьбу за выполнение и перевыполнение производственных планов, за образцовую подготовку к весеннему севу.

Чтобы обеспечить широкий размах и высокий идейный уровень массово-политической работы, руководители партийных организаций должны глубоко вникать в содержание агитации и давать ей нужное направление, не перекладывая проведение агитации только на агитаторов. У нас нередко еще допускается формальный, канцелярский подход к агитации. Партийные комитеты и их отделы пропаганды и агитации порой ограничиваются лишь тем, что учитывают число выдвинутых агитаторов и количество проведенных ими бесед, а в существе дела, в идейное содержание агитации не вникают.

В начале избирательной кампании в Бирюковском районе г. Куйбышева было создано семь агитпунктов, но многие из них числились формально и никаких признаков жизни долгое время не проявляли. В некоторых агитпунктах чтение лекций и докладов для избирателей и сейчас еще носит случайный характер. Часто тематика лекций, их содержание не отвечают насущным запросам избирателей. В ряде агитпунктов по-прежнему еще не развернута пропаганда исторических решений XIX съезда партии, мало проводится лекций и бесед об избирательном законе, о Сталинской Конституции. Райком партии не осуществляет контроля за идейным содержанием агитации.

Сейчас, в период избирательной кампании, особенно важно обеспечить оперативное руководство политической работой в массах. Для этого необходимо повседневно вникать во все детали постановки агитации, ее содержание, добиваться повышения уровня агитационной работы.

Оперативно руководить политической агитацией — значит вести ее не по шаблону, а с учетом запросов тех или иных слоев населения, особенностей района, того или иного предприятия или колхоза. Оперативно руководить агитацией — значит повседневно работать с агитаторами, инструктировать их, оказывать им необходимую помощь, имея в виду, что уровень агитации, ее содержание зависят прежде всего от агитаторов.

Одним из условий повышения уровня массово-политической работы является участие в ней руководящих партийных, советских и хозяйственных работников. В ряде партийных организаций на серьезный поворот внимания к агитации, в политическую работу в массах, скажем, в районе, если первый секретарь райкома не будет лично заниматься этим делом конкретно, если он не беседует с агитаторами, если он при выезде на места даже не интересуется тем, как ведется агитация, если он сам не выступает с политическими докладами.

Обязанность руководящих партийных и советских работников — регулярно выступать с политическими докладами перед населением. Правильно поступают те партийные комитеты, которые систематически направляют группы докладчиков из состава руководящих работников на предприятия, в колхозы и совхозы. К сожалению, еще не везде это практикуется.

Большую роль в организации агитационно-пропагандистской работы в эти дни призвана сыграть наша печать. Необходимо, чтобы на страницах местных газет чаще печатались содержательные материалы, которые могли бы быть использованы агитаторами во время бесед с избирателями. Газеты на своих страницах призваны обобщать опыт массово-политической работы на избирательных участках, критиковать недостатки в постановке агитации. Местным газетам надлежит по праву стать трибуной обмена опытом работы партийных организаций по развертыванию политической агитации в массах.

Подготовка к выборам и проведение выборов должны способствовать улучшению работы местных Советов, повышению их роли в руководстве хозяйственным и культурным строительством. В ходе избирательной кампании трудящиеся высказывают критические замечания о работе местных Советов, вносят предложения, направленные к улучшению их деятельности. Задача партийных организаций состоит в том, чтобы во время проведения массово-политической работы чутко прислушиваться к критическим замечаниям избирателей и принимать меры к устранению недостатков в деятельности советских и хозяйственных органов.

В. И. Ленин и Н. В. Сталин учат, что сила нашей партии в ее связи с массами. Партийные организации в период подготовки к выборам в местные Советы обязаны всемерно усилить агитационно-пропагандистскую работу в массах, мобилизуя усилия трудящихся на выполнение исторических задач, поставленных XIX съездом партии.

День нашей Родины

На границе двух братских республик

КАЗАНЬ, 3. (Морр. «Правды»). По границе между двумя братскими автономными республиками — Чувашией и Татарией — протекает небольшая, но бурная река Кубня. У колхозников чувашских сельхозартелей имени Сталина, имени Маленкова и «Новый путь» и татарской сельхозартели «Красный полянок» родилась мысль — совместными усилиями обуздать эту реку, построить здесь межколхозную гидроэлектростанцию. С увлечением взялись колхозники за работу. Рука об руку трудятся чувашские, чувашки, татары и за короткий срок соорудили плотину и здание станции, установили турбины.

На днях станция дала первый ток. Сотни лампочек Ильича осветили дома колхозников, школы, клубы и животноводческие фермы. Пуск электростанции явился праздником для всех четырех колхозов, новым проявлением дружбы между трудящимися двух братских республик — Чувашия и Татария.

ДВУХЭТАЖНЫЕ СБОРНЫЕ ДОМА ДЛЯ ШАХТЕРОВ

ТРУБЧЕВСК (Брянская область), 3. (Морр. «Правды»). Сегодня Селецкий комбинат стандартного домостроения отправил в Донбасс 23 вагона со своей продукцией. В вагонах размещены десятки деталей, из которых будут собраны три двухэтажных дома. Каждый дом состоит из 12 благоустроенных квартир, имеющих столовую, спальню, кухню, ванную комнату.

За последнее время значительная часть продукции комбината отправляется в угольные бассейны страны. В январе нынешнего года в Донбасс было отгружено 22 вагонов с двухэтажными сборными домами. В феврале конвейер горячим будет отправлен еще тридцать 12-квартирных и 19 двухквартирных домов.

МЕСЯЧНИК КНИЖИ В МОЛДАВИИ

КИШИНЕВ, 3. (Морр. «Правды»). В Молдавии начался месячник книги. В книжные магазины республики завезено дополнительно на миллион рублей разнообразной литературы. Большое количество книг новых изданий получено из Москвы.

В дни месячника крупные книжные магазины республики совместно с библиотеками организуют встречи покупателей с молдавскими писателями, дают консультации по выходившей в стране художественной, политической, научной и детской литературе.

В последние годы в связи с большим ростом спроса населения на литературу в городах и районах Молдавии открыто 57 новых книжных магазинов.

ГАЗИФИКАЦИЯ И ТЕПЛОФИКАЦИЯ РАБОЧИХ ПОСЕЛКОВ

ГОРЛОВКА, 3. (Морр. «Правды»). В Донбассе ведутся большие работы по газификации и теплофикации рабочих поселков. Первыми будут теплофицированы и газифицированы рабочие поселки индустриальной Горловки.

В поселке Горловского коксохимического завода уже газифицировано более 200 квартир рабочих, Дворец культуры, столовые, школа. Дом инженерно-технических работников. В нынешнем году в поселке коксохимиков газ получат еще 200 квартир рабочих.

К концу пятой пятилетки в Горловке будет теплофицировано и газифицировано 2.500 квартир трудящихся.

440 НОВЫХ ПРОФСОЮЗНЫХ БИБЛИОТЕК

За последнее время в нашей стране значительно расширилась сеть библиотек. В 1952 году насчитывалось 368 тысяч библиотек, книжный фонд которых неслыханный — 830 миллионов экземпляров.

Тысячи библиотек находятся в ведении профсоюзов. Сеть профсоюзных библиотек из месяца в месяц расширяется: в минувшем году открыты сотни новых библиотек — в Баку, Ереване, Калининграде, Иркутске, Усть-Каменогорске и многих других городах страны.

В нынешнем году будет открыто еще свыше 440 профсоюзных библиотек. Они создаются на железнодорожных станциях Мурманск, Ржев, Дорогобуж, в совхозах Алтайского и Красноярского краев, Воронежской, Чкаловской областей, на предприятиях металлургической, нефтяной, угольной, машиностроительной, легкой промышленности, на новостройках пятой пятилетки.

ТРУЖЕНИКИ ЗАПОЛЯРНОЙ ТУНДРЫ

АРХАНГЕЛЬСК, 3. (Морр. «Правды»). Сотни охотников Ненецкого национального округа успешно ведут промысел ценного пушного зверя. Промышленники далекой Барской промыслово-охотничьей станции перевыполнили сезонное задание почти в полтора раза. Передовые охотники Заполья Алексей Хатаевский, Петр Хузя и другие с первых дней сезона вновь перевыполняют план.

Во многих тундровых колхозах успешно применяется загонный метод добычи песца. В загонном лове принимают участие более 400 охотников.

СКОРОСТНОЕ ПРОХОЖДЕНИЕ ГОРНЫХ ВЫРАБОТОК

Среди передовиков угольной промышленности Донбасса видное место занимает горнопроходческая бригада И. Побоки, работающая на шахте № 1—2 треста «Лисичанскуголь» комбината «Ворошиловградуголь». За минувший год она прошла по землей в сложных геологических условиях около полутора километров горных выработок. Этот результат и богатый практический опыт бригады представляют собой значительный производственный интерес.

Бригада и прежде всего ее руководитель почетный шахтер Иван Матвеевич Побока, стремясь наилучшим образом использовать современную горнопроходческую технику, по-новому организовал свой труд и производственный процесс в подготовительном забое.

Появление в шахте погрузочно-транспортной машины № 1—2 треста «Лисичанскуголь» комбината «Ворошиловградуголь», инициатор скоростного прохождения горных выработок, резко повысил темп, нарастает вентиляционная труба. На этом завершается цикл. Духотный откаточный шпур продирается вперед на 3,6 метра.

По новому графику бригада начала работу в январе 1952 года и уже в первый месяц прошла 105,4 погонных метра выработки. По сравнению с предыдущим месяцем производительность труда членов бригады возросла на 56 процентов. Соответственно этому, разумеется, выросли и заработки проходчиков.

Продолжая совершенствовать методы своего труда, новаторы неуклонно улучшали показатели своей работы и завершили второй год пятилетки замечательной победой. В декабре они прошли 200 метров горных выработок. Высокопроизводительная работа передовиков-проходчиков помогла шахте досрочно ввести в эксплуатацию несколько новых лав, значительно увеличила добычу угля.

Новый год знающая горнопроходческая бригада Донбасса начала под знаком закрепления и дальнейшего развития достигнутой скорости прохождения.

В ответ на исторические решения XIX съезда Коммунистической партии и возросшую роль любимого вождя и учителя товарища Сталина на заключительном заседании съезда мы добьемся еще более высоких темпов в работе, — говорит т. Побока.

Патристический пример руководящих им бригады внес живую струю в соревнование проходчиков области. У Ивана Матвеевича много последователей, к нему часто приезжают работники других шахт. Бригадир охотно делится своим опытом. Он выступал с докладом на бюро обкома партии, читал недавно лекцию на семинаре секретарей партийных организаций шахт о методах скоростного прохождения горных выработок.

Нельзя, однако, не видеть того, что прекращение опыта новаторов-скоростников еще слабо используется на шахтах области. В то время как бригада И. Побоки достигла двухсот погонных метров прохождения за месяц, большинство проходческих бригад комбината «Ворошиловградуголь» проходит выработки со скоростью тридцать — сорок метров в месяц. Отставание подготовительных работ является одной из причин невыполнения планов многими шахтами и участками.

В этих условиях тем более непростительно, что комбинат «Ворошиловградуголь» (названный т. Ионовым) мало что сделал для практического внедрения на шахтах опыта передовой бригады. Техническое управление комбината даже не удостоилось дать шахтам описание работы передовиков.

На шахтах области развертывается ныне соревнование за осуществление цикла работ в сутки не только в лавах, но и в подготовительных забоях. Это большое дело требует, чтобы опыт новаторов бригады Ивана Побоки стал достоянием всех проходчиков.

Коллективный корреспондент «Правды» — редакция газеты «Ворошиловградская правда».

Председатель Президиума Верховного Совета СССР тов. Н. М. Шверник вручил вчера ордена и медали награжденным.

Ордена и медали были вручены группе генералов и офицеров, награжденных за долготелую и безупречную службу в Советской Армии.

Ордена и медали за выслугу лет и безупречную работу получает группа рабочих ведущих профессий, мастеров, руково-



И. М. Побока — руководитель бригады проходчиков шахты № 1—2 треста «Лисичанскуголь» комбината «Ворошиловградуголь», инициатор скоростного прохождения горных выработок.

Вручение орденов и медалей СССР

В странах народной демократии

ГЕРОИНЯ ТРУДА

Ночь накануне праздника Свободы была тихой и звездной. Легкий прохладный ветерок гулял над морем, и еле слышимым шум прибоя доносился до цехов фабрики имени 1 Мая в городе Сталине. В эту ночь знавшая ткачиха фабрики Елизавета Стефанова закончила свою вторую пятилетку. Бесшумно и быстро она переходила от станка к станку, ловко приводила в движение или останавливала машины.

Закончив смену, рабочие фабрики собрались на митинг. Каждый стремился поздравить стахановку. Стефанова возмущенно сказала:

— От души, от всей души благодарю народную власть и коммунистическую партию за их заботу о рабочем человеке.

Затем Елизавета Стефанова прочла свой доклад Вызвол Червеноку, в котором она обязалась досрочно завершить свою третью пятилетку.

Однажды на фабрику прибыли дорогие гости — советские стахановцы Александр Чутких и ткачиха Спирина. Елизавета много научилась у них. И вот осенью 1952 года Елизавета Стефанова завоевала новую трудовую победу: она выполнила свою третью пятилетку и начала работать в счет плана четвертой пятилетки.

В эти дни она не раз думала о своем прошлом. Она вспоминала свое небольшое село Палицы с низенькими домиками и кривыми улицами. Не раз отец ее, сдвинув брови, напевал старый полушубок, брал мелок и шел к жукам просят хлеба. Нищета помогла Елизавете учиться.

— Когда я вспоминаю свою прежнюю тяжелую жизнь, — говорит Елизавета, — то сейчас мне хочется работать еще лучше, ибо труд наш стал радостным, а жизнь — счастливой. За трудовые подвиги правительством удостоено меня высокого звания Героя Социалистического Труда.

Так, как работает Стефанова, трудятся многие рабочие текстильной фабрики в городе Сталине. Сейчас на предприятии шесть Героев Социалистического Труда.

Знающая производственница Елизавета Стефанова является активной общественницей. Она — председатель фабричного комитета мира. 14 декабря прошлого года трудящиеся города Сталина избрали ее своим депутатом в городской народный совет. Это высокое доверие трудящихся вызвало у нее стремление к новым трудовым подвигам. Вместе с другими передовиками страны она вдохновенно трудится во имя укрепления родины, во имя построения социализма в Болгарии.

Из газеты «Работническо дело», г. София.

ПОДГОТОВКА СПЕЦИАЛИСТОВ В КИТАЕ

ПЕКИН, 3. (Соб. морр. «Правды»). Находясь в Китайской Народной Республике широкое экономическое строительство предъявляет серьезные требования к высшему учебным заведениям. В стране открыто много новых высших учебных заведений. За три года их число возросло со 185 до 218. В вузах Китая сейчас обучается 280 тысяч студентов — на 69 процентов больше, чем в 1946 году.

Народное правительство Китая разрабатывает и проводит ряд мероприятий, направленных на реорганизацию системы высшего образования.

Во многих университетах образованы факультеты, готовящие специалистов для металлургической, машиностроительной, химической, энергетической и других отраслей промышленности. Открылись новые технические институты. В результате этого число студентов технических вузов и факультетов значительно увеличилось и составляет сейчас свыше тридцати пяти процентов всех студентов.

Народная власть делает все возможное, чтобы облегчить доступ к высшему образованию для рабочих и крестьян. В прошлом году с заводов и фабрик, в армии были направлены десять тысяч человек на шестимесячные подготовительные курсы, после окончания которых они были приняты в высшие учебные заведения.

МЕРОПРИЯТИЯ ПО РАЗВИТИЮ ЖИВОТНОВОДСТВА

ТИРАНА, 3. (Соб. морр. «Правды»). Совет министров Народной Республики Албания и ЦК Албанской партии труда принял постановление «Об усилении и развитии животноводства в государственном секторе». В постановлении отмечаются достижения в развитии животноводства в Народной Республике Албания. Наибольший прогресс поголовья скота наблюдается в сельскохозяйственных кооперативах. В 1951 году поголовье крупного рогатого скота в кооперативах возросло на двадцать три процента, овец — на 71 процент и т. д.

Постановление наметает ряд мероприятий для дальнейшего подъема животноводства. К концу пятилетки предусматривается рост поголовья крупного рогатого скота на восемь процентов, овец — на девять процентов, свиней — в 2,7 раза по сравнению с 1950 годом.

В целях популяризации достижений советских животноводов будет увеличен тираж переводов советской научной литературы по вопросам животноводства.

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

ПРОТИВ ПОДМЕНЫ И МЕЛОЧНОЙ ОПЕКИ

Недавно на заседании бюро Псковского обкома партии обсуждался отчет о работе Славковского райкома. Выступающие в прениях по докладу секретаря райкома т. Логвиненко были требовательны и не щадили самокритики славковских партийных работников.

Ораторы перечисляли многочисленные ошибки и недостатки в деятельности партийной организации, но когда дело дошло до объяснения причин этих ошибок и недостатков, они ограничивались односторонними суждениями. Так или иначе, но все сводилось главным образом к одному: в личном промахе первого секретаря райкома т. Логвиненко как партийного руководителя.

Надо отбросить: критика т. Логвиненко была правдивой, он действительно спланировал и в ряде случаев показал себя недостатком вдумчивым, умелым руководителем. Но в том, что славковская партийная организация не сумела обеспечить успешного завершения сельскохозяйственного года, повинен не только райком, а и обком партии.

В этом члены бюро обкома могли бы убедиться, если бы отчет Славковского райкома они рассматривали с намерением не только разобраться в делах райкома, но и в собственном руководстве этим райкомом.

Отчеты партийных комитетов перед вышестоящими партийными органами — мероприятия, позволяющие всесторонне проанализировать работу. Они дают возможность руководителям ближе познакомиться с жизнью низовых партийных организаций, наметить пути устранения их. Одновременно в процессе подготовки отчетов партийные органы могут наилучшим образом проверить себя, свои методы руководства, правильность своих решений и указаний, сделать выводы на будущее. Но в практике псковских партийных руководителей с некоторыми погрешностями, по которым на заседаниях бюро считают неполноценными говорить о недостатках работы обкома при обсуждении отчетов райкомов.

Когда первый секретарь Славковского райкома взял слово и декламационно, не вникая в содержание, пробовал наметить на то, что было бы неплохо, если бы райком несколько раньше указал на недостатки, это очень не понравилось первому секретарю обкома т. Логвиненко, который тут же поднялся с места и произнес пространную реплику:

— Скажите, — обратился он к сидящим в зале, — сколько раз можно указывать на недостатки? В последнее время мы больше всего занимаемся Славковским райкомом. Со второй половины прошлого года я не помню случая, когда бы мы не послали в Логвиненко своих представителей. Откровенно говоря, мы боимся, чтобы они так что-нибудь не натворили у себя, и вынуждены были порою работать за них, учить их всему.

Тов. Бунушинов не сказал, как работали представители обкома и чему учили они славковских руководителей. Он не заметил в своих словах противоречия и не объяснил, почему со второй половины прошлого года, когда обком усиленно стал направлять в Славковичи своих представителей, положение в районе пошло не на улучшение, а на ухудшение. К сожалению, ничего не сказал об этом и член бюро обкома т. Олейников, который высказал в район для подготовки отчета и выступал в качестве содокладчика. А ему-то было что рассказать и было на что обратить внимание.

Дело в том, что работники обкома партии, приезжая в Славковичи, не оказывали практической помощи, а лишь давали установки, которые почас были общими, неконкретными, толкали райком на подмену и мелочную опеку советских,

От специального корреспондента «Правды»

хозяйственных и заготовительных органов. Об этом много говорилось на последнем пленуме райкома, в котором приняла участие т. Олейников.

Вот выступление члена райкома, заведующего райсельхозотделом т. Михайлова: — Нечего скрывать, — сказал он, — обстановка штурмовщины и беспорядочной работы в райкоме создаст у нас представление обкома партии. К примеру, приезжал к нам секретарь обкома т. Ефремов. Он дал установку, как сшить льняные. А через день эта установка была отменена. Потом прибыл представитель обкома т. Рачков и тоже с установками, которые впоследствии пришлось отменять.

Речь т. Максимовой, заведующей культпросветотделом райисполкома:

— Приезжающие из области товарищи занимаются только текущими делами и не считают с другими мероприятиями. Заведующий административным отделом обкома партии т. Демочка, например, счел возможным отменить очередной семинар пропагандистов, пленум райкома.

Наблюдая действия работников обкома, секретари Славковского райкома также стали широко присваивать себе несвойственные партийным работникам административно-распорядительные функции. Все оперативное руководство текущими сельскохозяйственными делами, вплоть до перевозок грузов, они сосредоточили у себя, а огромный коллектив специалистов райсельхозотдела, работников заготовительных органов и потребкооперации по существу оказался отстраненным от дела.

С легкой руки обкома партии тактика же неправильными методами осуществляется руководство хозяйством и в других отставших районах Псковской области.

Партийная работа — это прежде всего работа с людьми, их воспитание и организация на выполнение решений партии. Хозяйственными делами политический руководитель занимается не непосредственно, а через партийные соответствующие хозяйственным органам. В Псковской области получается иначе. Обком партии не добивается того, чтобы местные партийные органы не допускали подмены и мелочной опеки, обезличивания советских, сельскохозяйственных и заготовительных организаций и на деле покончили с неправильной практикой, когда партийные органы не контролируют и не руководят, а сами релят за них хозяйственные и советские вопросы, особенно при проведении сельскохозяйственных кампаний и заготовке. Обком не требует, чтобы местные партийные организации постоянно заботились об укреплении советских, сельскохозяйственных и заготовительных органов проверенными и квалифицированными кадрами.

Перенесение в партийные организации методов руководства, присущих административно-хозяйственным органам, привело к ослаблению идеологической и, в частности, массово-политической работы среди трудящихся — основы прочности хозяйственных успехов.

Указания XIX съезда партии об усилении внимания к вопросам идеологической работы и политического воспитания трудящихся выполняются в области слабо. Марксистско-ленинское образование кадров, коммунистов поставлено все еще неудовлетворительно. После XIX съезда партии во многих колхозах области ослабла свою деятельность агитколлективы. В Славков-

ском, Печорском, Пушкино-Горском, Сошнском и других районах за последние четыре месяца проведено лишь по одному районному собранию агитаторов. В некоторых колхозах Печорского района партийные организации перестали созывать семинары агитаторов. Агитация почти всюду ведется на низком идейном уровне.

Руководство хозяйством в области, таким образом, не связывается с воспитательным воздействием на массы, с умением организовать людей и учить их в процессе работы.

Увлечен в разрешении мелких текущих дел, работая за хозяйственные органы, многие руководители партийных организаций тем самым лишали себя возможности общаться с массами колхозников, советских работников. Секретарь Печорского райкома партии т. Ермаков признался, что он встречается главным образом с председателем колхоза, да и то путем вызова их в райком, а поговорить с колхозниками у него не хватает времени.

Районные да и областные организации стали крайне редко проводить совещания передовиков сельского хозяйства и советских работников. В Пушкино-Горском, Сошнском, Лядском и других районах с трудом вспоминают, когда у них собирали отдельно звеньевых по льну, дорож, трактористов, комбайнеров, полеводов. А все это сужает круг людей, с которыми партийные организации необходимо общаться и на которых они должны опираться в своей деятельности. И не поэтому ли руководители перестали улавливать лагерьные вопросы перспективного развития хозяйства.

В области очень медленно решается задача повышения урожайности хлебов и льна. Колхозам, занимающимся льноводством, государство предоставляло большие льготы. Но из-за отсутствия разносторонней работы, систематической информации населения колхозники многих артелей не знают об этих льготах.

Не сопровождавшая свои мероприятия необходимой организацией и массово-политической работой, Псковский обком партии часто становится перед фактом, когда его важные решения не выполняются и широкие массы актива не осведомлены о них. Такая, например, участь постигла последнее его решение по вопросам общественного животноводства.

В минувшем году в области сложились неблагоприятные метеорологические условия, которые помешали отдельным районам создать необходимый запас сена. Учитывая это, правительство оказало псковским колхозам большую помощь концентрированными и другими кормами. Но несмотря на это, некоторые колхозы стали, как говорят здесь, «приводить поголовье в соответствие с наличием кормов», то есть попросту забивать скот, не исключая и маточное стадо. Обком долго поминал об этом, но в ноябре вынужден был принять решение, которое постарался туманно озвучить: «О предотвращении сброса скота в области».

Решение не спеца разрознили, разослали и на том покончили. Понятно, что при такой организации дела оно никакого «сброса» предотвратить не могло. Через месяц в обком снова стали поступать сигналы о забое скота. Обкому пришлось принимать новые решения, но уже по отдельным районам.

Псковский обком партии еще не отрешился от неправильных методов руководства, от подмены и мелочной опеки советских и сельскохозяйственных органов, от вмешательства в их административно-распорядительные функции. Все это не могло не привести к серьезным недостаткам в области хозяйства и в партийно-политической работе.

Л. ПИШЕНИНА.

Псковская область.

Молодые инженеры едут на новостройки

Во многих политехнических, гидротехнических, инженерно-строительных институтах страны закончилась защита дипломных проектов студентами, готовящими стать специалистами-гидротехниками.

Дипломы инженеров вручили большой группе выпускников гидротехнического факультета Московского энергетического института имени В. М. Молотова. Двухдипломные студенты факультета получили дипломы с отличием. Многие проекты представляли практический интерес. Так, т. Протков провел сложные расчеты и сконструировал универсальный асфальтированный прибор для автоматического управления гидротрестанциями. Сложный проект гидротрестанционного сооружения разработал т. Дебев.

Выпуск новых инженеров состоялся в Куйбышевском и Одесском гидротехнических институтах, в Горьковском инженерно-строительном институте. Темы выполненных дипломных проектов свидетельствуют о стремлении молодежи творчески решать самые технические вопросы. Так, выпускниками представлены проекты крупной гидротрестанции, гидроузла, водосливной плотины и другие.

Многие молодые специалисты, окончившие вузы Москвы, Ленинграда, Одессы и других городов, получили направление на работу и выехали на строительство Куйбышевской, Сталинградской, Каховской, Горьковской и других крупнейших гидротрестанций страны.

ФИЛИАЛЫ МУЗЫКАЛЬНЫХ ШКОЛ НА ПУШКИНОВСКИХ И В КОЛХОЗАХ

КПЕВ. З. (Иорр. «Правды»). В молодом городе строителей Каховского гидроузла — Новой Каховке открыта музыкальная школа-семилетка. В ней занимаются 80 музыкально одаренных детей рабочих, специалистов и служащих великой стройки на Днепре. Теперь на Украине имеются 108 музыкальных школ, шесть художественных и одна хореографическая школа. В этих специальных учебных заведениях получают первоначальное музыкальное и художественное образование 20 тысяч детей, юношей и девушек.

Многие школы имеют свои филиалы на фабриках и заводах, шахтах, в колхозах и детских домах. В филиале Криворожской музыкальной школы, созданном на руинах имени Кирова, обучается 29 детей горняков. Харьковская музыкальная школа-семилетка № 4 имеет свой филиал в селе Боротины, где обучается более 40 детей колхозников.

В 1953 году на Украине будет открыто еще семь музыкальных школ-семилеток, в том числе в Горьковке, Жданове, в поселке Октябрьского рудника Криворожского бассейна и других местах республики.

В БАССЕЙНЕ СЫР-ДАРЫ

АДМА-АТА. З. (Иорр. «Правды»). Директивы XIX съезда партии по пятой пятилетке предусматривают большие работы по сооружению оросительных систем в бассейне Сыр-Дарьи. На этой реке близ города Кызыл-Орды сооружается плотина. Водами реки будут орошены тысячи гектаров колхозных полей.

Строителям Кызыл-Ордынской плотины помогает вся страна. Из Москвы, с завода «Динамо», на стройку недавно поступили крановые электромоторы. Насосы высокого давления для глубокого водопольза прила машиностроительный завод имени Калинина. Ереванские машиностроители изготовили для строителей силовые трансформаторы высокого напряжения. С Украины, с завода имени Октябрьского, получили новые бульдозеры, из Курска — транспортная лента.

Большая и ответственные задачи, поставленные перед советскими металлургами в пятой пятилетке, диктуют необходимость постоянно улучшать руководство предприятиями со стороны Министерства черной металлургии и его главков, тем более, что в их руководстве производством до сих пор имеются существенные недостатки.

Об этом наглядно свидетельствуют конкретные факты. На нашем заводе, например, обнаружено явное несоответствие между отдельными участками производства. Это требует осуществления ряда работ на агломерационной фабрике, обязывает нас ликвидировать диспропорцию между количеством выплавляемой стали и пропускной способностью различного рода в мартеновском пече. Мы должны будем также устранить несоответствие между возможностями прокатных станов и сортировочными участками, провести ряд мероприятий по ускорению работы на заводском железнодорожном транспорте и в складском хозяйстве.

Все это, конечно, потребует немалых затрат, но можно не сомневаться, что они в короткое время окупятся с лихвой. Окупаемость всех этих мероприятий на нашем заводе обеспечит в ближайшие годы рост производства по чугуну и готовому прокату до 20 процентов, а по стали — до 30 процентов. Выгода для государства ясна. Между тем Главное управление металлургической промышленности Урала не решает этих вопросов и не выискивает средств, необходимых для проведения указанных выше весьма важных мероприятий.

Все еще отстает от возросших запросов предприятия металлургии «Гипросталь». Тематический план проектных работ для нашего завода на 1952 год сорван. Серьезные претензии надо предъявлять и Главуру. Известно, что заводы настойчиво работают на увеличении доли агломерата в шихте доменной плавки. Казалось бы, что это должно найти свое отражение и в работе Главуры. Однако глава уже в течение двух лет обещает организовать доставку нам агломерата с Кушненьской фабрики, но не принимает никаких мер к тому, чтобы на деле реализовать свое обещание. Между тем решение этого вопроса позволило бы повысить производительность доменных печей на восемь — десять процентов.

Главное управление металлургической промышленности Урала мало заботится о ценовой фабрике еще на пятнадцать — двадцать процентов. Улучшению коэффициента использования полезного объема доменных печей будет способствовать также дальнейшее внедрение автоматизации, повышение температуры дутья и осуществление ряда других организационно-технических мероприятий.

Большая возможность открывается перед предприятием распространения опыта передовиков соревнования, показывающих образцы в борьбе за досрочное выполнение пятой пятилетки. Лучшие сталевары заводов, например, в прошлом году произвели 1.200 скоростных плавок с опережением графика от 30 минут до одного часа. Насколько этот резерв производства является важным, видно из того, что сокращение времени каждой плавки всего на одну минуту может дать в год дополнительно 700 тонн стали. Отсюда ясно, что мы обязаны стремиться все шире распространять скоростные методы сталелитейного производства.

Опыт заводских новаторов подсказывает, какие неперехватываемые возможности таит еще в сталелитейных цехах. Начав развешивать металл в три ковша одновременно, мы увеличили вес плавки мартеновских печей в одном из цехов со 100 до 150 тонн. Установка более мощных разливочных кранов позволяет увеличить вес плавки уже до 180 тонн. Очень большое значение имеет также повышение стойкости мартеновских печей, достигаемое путем совершенствования стенок этих печей и более широкого применения хромомагнезитовых огнеупоров. В настоящее время внедряются специальные хромомагнезитовые стволы. Есть все основания надеяться, что они повысят стойкость печей на много лет.

Какой в этом таится резерв, можно судить по тому, что повышение стойкости мартеновских печей лишь на один десяток плавок дает дополнительно свыше тысячи тонн стали в год.

В производстве автоматизации будет продолжаться внедрение автоматизации. Значительным резервом является здесь применение более рациональных обжатий. В свое время патентованные листы на станы «650» прокатывались за 27 пропусков. После перестройки калибровки количество пропусков уменьшилось до 25. Сейчас снова проводится перестройка калибровки для широкого внедрения еще более рациональных обжатий, что, бесспорно, позволит опять повысить производительность прокатных станов.

Быстрее и лучше осваивать орошаемые земли

С ростовского совещания по орошаемому земледелию

Минувшей весной в засушливое степное Заволжье пришла большая вода. Вместе с пуском Волго-Донского судоходного канала имени Ленина строители подготовили первую очередь оросительной сети. По Донскому магистральному, Нижне-Донскому и Азовскому каналам вода пошла на сотни километров в глубь степей.

Первые же опыты орошения показали огромное преимущество полного орошения. Урожай пшеницы при своевременном орошении возрос в полтора — два раза. На полях появились такие влаголюбивые культуры, как рис, хлопчатник, кукуруза, которые прежде не произрастали в этих местах.

В колхозе имени Маленкова, Веселовского района, выращено по 335 пудов риса с гектара. Рисовая плантация дала колхозу более 700 тысяч рублей дохода. В сельхозартели имени Молотова, Аксайского района, средний урожай яровой пшеницы на поливных землях получен по 162 пуда с гектара, а без орошения — 102 пуда. Многие бригады собрали на поливных участках по 200—250 пудов пшеницы с гектара.

Чем больше будет расширяться оросительная сеть, тем больше будет урожай пшеницы, тем больше будет развиваться и крепнуть многоотраслевое хозяйство колхозов. Сеть эта увеличивается изо дня в день. В припорошенной снегом степи работают сотни механических землекопов — экскаваторов, скреперов, бульдозеров, грейдеров. Они готовят вторую очередь каналов для орошения новых 100 тысяч гектаров земли. Уже в 1953 году орошаемая площадь в Заволжье достигнет 200 тысяч гектаров.

Проблема освоения орошаемых земель и было посвящено состоявшееся на днях в Ростове специальное совещание председателей колхозов и поливальных, представителей научно-исследовательских учреждений Москвы, Ленинграда, Краснодара, Новочеркасска и других городов, руководящих работников Министерства сельского хозяйства, партийных, советских и сельскохозяйственных органов зоны орошения.

Широкий обмен мнениями на совещании показал, что оросительная сеть в Ростовской области осваивается еще плохо. Вместо 100 тысяч гектаров первой очереди в минувшем году было полито всего 12.500 гектаров. Многим колхозам строители дали воду лишь к моменту уборки. Хуже того, на некоторых полях вода вообще не пошла, да и не могла пойти, ибо на ряде участков каналы построили небрежно, с грубым нарушением от проекта, при первом пуске воды гидротехнические сооружения нередко выжили из строя.

Из-за небрежности работы строителей «Ростовводострой» допущен огромный перерасход воды. Подрытая дамбы каналов, вода бурным потоком уходила в низины, заболачивая колхозные земли.

Сейчас перед строителями стоит важная задача — как можно быстрее устранить недостатки в оросительной сети, образцово подготовить каждый канал к весеннему полевому. Между тем строители крайне медленно приводят в порядок оросительную систему. Участники совещания справедливо критиковали начальники управления «Ростовводострой» т. Петрова и главного инженера т. Гофмана за беспечное отношение к важнейшему государственному делу, за брав в работе.

Как показало совещание, в Ростовской области был допущен большой разрыв между строительством оросительной сети и ее освоением. В ряде колхозов не подготовили в прему воды. Поливальщики были плохо обучены на краткосрочных курсах, плохо использовали не по назначению. Из-за несвоевременной нарезки временных оросителей не представлялось возможным пустить воду на поля. В этом прежде всего

повинны руководители МТС зоны орошения. Имея в своем распоряжении мощную технику (в области создано 20 машинно-мелиоративных отрядов), они не позаботились о выравнивании полей перед поливом.

Об этих недостатках участники совещания говорили с чувством большой тревоги. Приближается весна. К 1 марта в области должно быть вновь подготовлено 3.000 орошаемых поливальных, однако обучение их в большинстве районов не началось. Не готовятся кадры заведующих водопользованием, бригадиров, звеньевых. Это лишний раз свидетельствует о неосведомленности и непонимании специфических условий районного орошения.

Примером такого непонимания может служить выступление на совещании секретаря Семикарарского района партии т. Деркунова. Семикарарский район — один из крупнейших в орошаемой зоне. Он должен освоить 45.000 гектаров поливных земель. Можно представить себе, какие колоссальные перспективы открываются перед колхозами района. Здесь должны возрости посевы высокопродуктивных культур: хлопчатника, риса, многолетних трав, овощей. Рядом с водой раскинутся сады и виноградники. Широко развитие получит животноводство, повысится продуктивность скота в связи с переводом его на стойловое содержание.

Но ничего этого, видимо, не понял секретарь райкома. С трибуны совещания он потребовал от областных организаций и Министерства сельского хозяйства значительного сокращения посевов хлопка и снижения плана животноводства.

Много упреков было сделано на совещании в адрес Министерства сельского хозяйства СССР. Оно плохо заботится об оснащении МТС поливных районов приемными орудиями для ухода за техническими и пропашными культурами. В результате неослабной обработки в минувшем году 2.700 гектаров хлопчатника не дали ожидаемого урожая. Но уроки прошлого года не пошли паром работникам министерства и местных партийных, советских и сельскохозяйственных органов. В области крайне медленно закупаются новые машины и прицепные орудия, низкими темпами ремонтируется тракторный парк.

Участники совещания подвергли всестороннему обсуждению методику полива на полях Дона. Научный сотрудник Всесоюзного научно-исследовательского института гидротехники и мелиорации т. Петров высказал предложение о применении влагозарядковых полей без добавочного вегетационного орошения. Суть этого способа заключается в следующем. Если перед посевом культурных растений в дополнение к естественным осадкам прибавить в почву количество влаги, соответствующее 100—200 мм осадков, то в любой год на таких полях почвенной засухи не будет. Своеобразие, говорит т. Петров, отпадает необходимость добавочных полей во время вегетации озимых хлебов и ряда других культур. Влагозарядковый способ орошения, по его мнению, в четыре — пять раз менее трудоемкий, чем способы орошения во время вегетации растений, и создает широкий простор для применения техники.

Однако, по мнению участников совещания, метод полива, предложенный т. Петровым, нуждается еще во всесторонней проверке. Специалисты и практики орошаемой зоны приводили многочисленные примеры, свидетельствующие об огромном преимуществе комбинированного способа полива — влагозарядкового в сочетании с вегетационным. Многие ораторы подчеркивали, что влагозарядка в известной мере сокращает число вегетационных поливов, но не исключает их.

Н. ВОРОБЬЕВ, А. БАХАРЕВ.

НА ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ТЕМЫ

ПОЛНЕЕ ИСПОЛЬЗОВАТЬ МОЩНОСТИ ЧЕРНОЙ МЕТАЛЛУРГИИ

Двадцатый съезд Коммунистической партии Советского Союза наметил программу дальнейшего мощного подъема черной металлургии, являющейся основой роста всего народного хозяйства. В пятой пятилетке производительность чугуна вырастет, примерно, на 76 процентов, стали — на 62 процента и проката — на 64 процента.

Партия указала конкретные пути разрешения этой большой народнохозяйственной задачи. В строй войдут новые предприятия и обогатится оборудованием многие действующие заводы. Но прежде всего металлургия должна полнее и лучше использовать наличные мощности предприятий и для этого в еще более крупных масштабах осуществлять интенсификацию металлургических процессов, автоматизацию производства и механизацию тяжелых и трудоемких работ.

Благодаря неустанной заботе и помощи Коммунистической партии, Советского правительства, товарища Сталина черная металлургия сделала за послевоенный период огромный шаг вперед. За последние годы металлургия значительно увеличила использование производственных мощностей. Некогда опытный в этой области накопился и коллектив Чусовского металлургического завода на Урале.

Под руководством партийной организации на заводе все шире разрабатываются социалистические соревнования, растет творческая инициатива масс. В борьбе за технический прогресс активно участвуют не только рабочие, инженеры и техники предприятия, но и научные сотрудники Уральского института черных металлов, Всесоюзного института топливно-энергетического института металлургии имени А. А. Байкова Академии наук СССР. Была проведена значительная работа по интенсификации доменного процесса, звелен более рациональный подбор шихты, уменьшены потери дутья, улучшен нагрев воздуха и т. д.

Применение новой технологии в пять раз повысило стойкость конвертеров. Проведен-

Г. ЗАБАЛУЕВ
Директор Чусовского металлургического завода

ние многих других мероприятий и широкое внедрение малой механизации значительно повысило производительность мартеновских печей и прокатных станов. Весьма характерно, что на организации совершенно новых цехов, как не было раньше на металлургических заводах, — цех контрольно-измерительных приборов и автоматики. Необходимость этого цеха вызвала сама жизнь, его существование производственно-техническим уровнем автоматизации металлургических процессов.

Важным условием подъема производства является рост культурно-технического уровня кадров. Повысив знания, накопив опыт многие рабочие и специалисты завода, сотни рабочих прошли подготовку при заводском учебно-курсовом комбинате. Переводом сталеваров тт. Имамгалова и Зыбина стали мастерами скоростных тяжелых плавок. Сталевару т. Топину удалось довести сьем стали с каждого квадратного метра пола печи до 11,6 тонны при норме 8,76 тонны. Мастера доменного цеха тт. Носков и Абрамочкин достигли лучшего на заводе коэффициента использования полезного объема доменных печей. Все более в совершенстве овладевают техникой новаторского производства тт. Махнев, Третьяков, Черемных. Подлинными борниками технического прогресса проявили себя инженеры тт. Ждановский и Преображенский, технолози т. Старцев и другие.

В 1952 году, работая на тех же мощностях, завод дал стране чугуна на 73,6 процента, стали — на 107,7 процента и готового проката на 72,4 процента больше, чем в 1946 году. Лучшее использование техники отразилось и на экономических показателях. Себестоимость продукции с начала пятой пятилетки снизилась более чем на 31 миллион рублей.

Было бы, однако, глубоко ошибочным успокаиваться на достигнутом и не видеть тех больших возможностей, которые у нас имеются для дальнейшего подъема производства. В докладе на XIX съезде партии тов. Маленков говорил: «Наша промышленность располагает всеми возможностями для выполнения предстоящих задач. Теперь все отрасли промышленности оснащены более совершенной техникой, имеют квалифицированные кадры рабочих и инженерно-технических работников, предприятия не испытывают недостатка в сырье и материале. Дело теперь в том, чтобы полностью использовать эти возможности, решительно устранить недостатки в работе, вскрытые неиспользованные резервы в производстве и превратить их в могучий источник подъема народного хозяйства».

Эти указания полностью относятся ко всем работникам черной металлургии, в том числе нашего Чусовского завода. У нас при всех положительных результатах до сих пор остаются неиспользованными значительные внутренние резервы производства. Мы много теряем от неравномерной работы отдельных цехов и участков, от брака в отходах. За средними цифрами зачастую скрываются крупные успехи в деятельности различных участков производства.

По использованию полезного объема доменных печей коллектив завода достиг показателей наиболее передовых металлургических предприятий страны. Сейчас усилия доменных цехов направлены на увеличение доли агломерата в шихте. С начала пятой пятилетки производительность заводской агломерационной фабрики уже увеличилась почти в два раза. Дел дальнейшего увеличения производительности этой фабрики мы наметили установку еще некоторых производственных агрегатов. Вместе с тем предполагаем осуществить мероприятия по внедрению более рационального подбора шихты. Все это вместе взятое, по нашим расчетам, уже в 1953 году должно дать повышение производительности агломера-

ционной фабрики еще на пятнадцать — двадцать процентов.

Улучшению коэффициента использования полезного объема доменных печей будет способствовать также дальнейшее внедрение автоматизации, повышение температуры дутья и осуществление ряда других организационно-технических мероприятий.

Большая возможность открывается перед предприятием распространения опыта передовиков соревнования, показывающих образцы в борьбе за досрочное выполнение пятой пятилетки. Лучшие сталевары заводов, например, в прошлом году произвели 1.200 скоростных плавок с опережением графика от 30 минут до одного часа. Насколько этот резерв производства является важным, видно из того, что сокращение времени каждой плавки всего на одну минуту может дать в год дополнительно 700 тонн стали. Отсюда ясно, что мы обязаны стремиться все шире распространять скоростные методы сталелитейного производства.

Опыт заводских новаторов подсказывает, какие неперехватываемые возможности таит еще в сталелитейных цехах. Начав развешивать металл в три ковша одновременно, мы увеличили вес плавки мартеновских печей в одном из цехов со 100 до 150 тонн. Установка более мощных разливочных кранов позволяет увеличить вес плавки уже до 180 тонн. Очень большое значение имеет также повышение стойкости мартеновских печей, достигаемое путем совершенствования стенок этих печей и более широкого применения хромомагнезитовых огнеупоров. В настоящее время внедряются специальные хромомагнезитовые стволы. Есть все основания надеяться, что они повысят стойкость печей на много лет.

Какой в этом таится резерв, можно судить по тому, что повышение стойкости мартеновских печей лишь на один десяток плавок дает дополнительно свыше тысячи тонн стали в год.

В производстве автоматизации будет продолжаться внедрение автоматизации. Значительным резервом является здесь применение более рациональных обжатий. В свое время патентованные листы на станы «650» прокатывались за 27 пропусков. После перестройки калибровки количество пропусков уменьшилось до 25. Сейчас снова проводится перестройка калибровки для широкого внедрения еще более рациональных обжатий, что, бесспорно, позволит опять повысить производительность прокатных станов.

Большая и ответственные задачи, поставленные перед советскими металлургами в пятой пятилетке, диктуют необходимость постоянно улучшать руководство предприятиями со стороны Министерства черной металлургии и его главков, тем более, что в их руководстве производством до сих пор имеются существенные недостатки.

Об этом наглядно свидетельствуют конкретные факты. На нашем заводе, например, обнаружено явное несоответствие между отдельными участками производства. Это требует осуществления ряда работ на агломерационной фабрике, обязывает нас ликвидировать диспропорцию между количеством выплавляемой стали и пропускной способностью различного рода в мартеновском пече. Мы должны будем также устранить несоответствие между возможностями прокатных станов и сортировочными участками, провести ряд мероприятий по ускорению работы на заводском железнодорожном транспорте и в складском хозяйстве.

Все это, конечно, потребует немалых затрат, но можно не сомневаться, что они в короткое время окупятся с лихвой. Окупаемость всех этих мероприятий на нашем заводе обеспечит в ближайшие годы рост производства по чугуну и готовому прокату до 20 процентов, а по стали — до 30 процентов. Выгода для государства ясна. Между тем Главное управление металлургической промышленности Урала не решает этих вопросов и не выискивает средств, необходимых для проведения указанных выше весьма важных мероприятий.

Все еще отстает от возросших запросов предприятия металлургии «Гипросталь». Тематический план проектных работ для нашего завода на 1952 год сорван. Серьезные претензии надо предъявлять и Главуру. Известно, что заводы настойчиво работают на увеличении доли агломерата в шихте доменной плавки. Казалось бы, что это должно найти свое отражение и в работе Главуры. Однако глава уже в течение двух лет обещает организовать доставку нам агломерата с Кушненьской фабрики, но не принимает никаких мер к тому, чтобы на деле реализовать свое обещание. Между тем решение этого вопроса позволило бы повысить производительность доменных печей на восемь — десять процентов.

Главное управление металлургической промышленности Урала мало заботится о

создании на заводах минимально необходимых запасов сырья. Предприятия уже привыкли к тому, что зимой начинаются перебои в снабжении коксом, рудой и другими материалами. Подобная практика продлится и по сей день. Сейчас наш завод, как говорят, работает «с козле», а порою вынужден даже снижать темпы.

Нельзя не сказать и о крупных недостатках в деятельности Главметаллостройа Министерства черной металлургии. Этот орган не отрешился еще от порочной практики несвоевременного представления заказов и выдачи этих заказов крайне малыми партиями по тоннажу. Так, например, в декабре прошлого года грузная записка была закончена 24-го числа, то есть с опозданием на 39 дней. В январе текущего года стан «250» на прокатной металл одного профиля должен был работать всего полтора часа, другого профиля — один час, третьего — полтора часа. Более мощный стан «370» выполнял задание являющегося заказа по прокатке одного размера ресорной полосы был загружен всего двадцать минут, полосы другого размера — скорот минут.

Все это говорит о том, что при составлении заказов в Главмет, видимо, не учитывают, что лишь перестройка стана с прокатки металла одного профиля на другой профиль требует затрат времени не менее одного — полутора часов. Как видим, и от Главметаллостройа зависит очень многое в деле лучшего использования мощностей металлургических предприятий.

Сейчас, когда коллективы металлургических заводов развязывают активную борьбу за дальнейшую мобилизацию внутренних резер

ют единство рабочего класса, единство демократических сил в борьбе за прочный мир и безопасность народов.

Отъезд из Москвы
Посла Афганистана
Султан Ахмед хана